



CE 44

Dvokomponentna epoksi-cementna masa za fugiranje

OSOBINE

- vodootporna
- za širinu spojnica od 2 do 12 mm
- otpornost na smrzavanje i kemikalije
- efikasna i jednostavna primjena
- bez otapala

PODRUČJE PRIMJENE

Za ispunjavanje fuga glaziranih i gres pločica, staklenih ili porculanskih mozaika u unutarnjim, vanjskim te stalno vlažnim prostorima.

Primjena je moguća na podovima i zidovima gdje je potrebna kemijska otpornost.

PRIPREMA PODLOGE

Priprava na svim čvrstim, nosivim, čistim i suhim podlogama bez razdvojenih sastojaka. Temeljito ukloniti sve tragove premaza i nečistoće.

PRIMJENA

Učvršćivač (komponenta B) i prah (komponenta A) miješati el. miješalicom s nastavkom na cca 400-800 okretaja u min. dok smjesa ne postane homogena, a boja ujednačena, te masom ispuniti fuge. Keramičke obloge postižu čvrstoću na opterećenje nakon 24 h, a kemijsku otpornost nakon 28 dana. CE44 koristiti u suhim uvjetima, pri temperaturi od +10°C do +30°C.

OSTALE INFORMACIJE

Prilikom rada potrebno je pridržavati se svih pravila koje propisuju udruženja struke i standardi. Sve karakteristike bazirane su na laboratorijskim ispitivanjima i iskustvima iz prakse. Kako ne



možemo utjecati na pojedine uvjete rada na samom objektu, u slučaju nesigurnosti potrebno je napraviti prethodno test, kako bi bili sigurni da proizvod zadovoljava konkretnе zahtjeve.

UPOZORENJE

Učvršćivač (komponenta B) sadrži poliamine, prah (komponenta A) sadrži epoksidne smole i cement. Nadražuje oči i kožu, pa je potrebno pri radu zaštititi oči i ruke, te osigurati prikladnu ventilaciju. U slučaju kontakta s kožom, dobro isprati vodom i sapunom. U slučaju kontakta s očima, temeljito isprati vodom i potražiti savjet liječnika.

TEHNIČKI PODACI

Omjer miješanja :	komponente A:B = 6:1
Otvoreno vrijeme :	približno 45 minuta
Mogućnost hodanja:	nakon 6 sati
Potrošnja:	ovisno o dubini i širini fuga 1 do 2,3 kg/m ²
Boja:	siva
Pakiranje :	10 kg